## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/FR2005/050104

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE C03C3/078 C03C19/00 C03B18/20 CO3B18/18 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CO3C CO3B Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, PAJ, WPI Data, COMPENDEX C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents no, des revendications visées Catégorie ° 1-7, FR 2 803 843 A (NIPPON SHEET GLASS CO LTD) X 14-16,22 20 juillet 2001 (2001-07-20) page 2, ligne 1 - page 5, ligne 7 page 10, ligne 21 - page 11, ligne 2 page 12, ligne 23 - page 13, ligne 9 1-5,7, EP 0 806 401 A (THOMSON CSF) X 14-16,22 12 novembre 1997 (1997-11-12) le document en entier 1-5,7, PATENT ABSTRACTS OF JAPAN X 14-16,22 vol. 1999, no. 02, 26 février 1999 (1999-02-26) & JP 10 302648 A (ASAHI GLASS CO LTD), 13 novembre 1998 (1998-11-13) abrégé Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe Voir la sulte du cadre C pour la fin de la liste des documents ° Catégories spéciales de documents cités: "T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la "A" document définissant l'état général de la technique, non technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe considéré comme particulièrement pertinent ou la théorie constituant la base de l'invention "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut ou après cette date être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à documents de même nature, cette combinaison étant évidente une exposition ou tous autres moyens pour une personne du métier "P" document publié avant la date de dépôt international, mais "8" document qui fait partie de la même famille de brevets postérieurement à la date de priorité revendiquée Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 2 5. 11. 2005 3 août 2005 Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Fonctionnaire autorisé Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Picard, S Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/FR2005/050104

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication 20-07-2001	Membre(s) de la famille de brevel(s)		Date de publication
FR 2803843	A		AUCUN		
EP 0806401	Α	12-11-1997	DE DE FR JP US	69714133 D1 69714133 T2 2748469 A1 10114549 A 5968637 A	29-08-2002 13-03-2003 14-11-1997 06-05-1998 19-10-1999
JP 10302648	Α	13-11-1998	AUCUN		